Index of Claims

Application	No.
-------------	-----

09/741,724

KRISHNAMACHARI ET AL. Art Unit

Examiner

Chat C. Do

2124

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

Appeal 0 Objected

Applicant(s)

Claim	im Date				Cla	aim	n Date						Claim		Dat		
Final	11/8/04				Final	Original			:				Final	Original			
1 :1	=					51								101			
2	<u> - </u>		\bot			52	44	_ _			\perp	_		102			
2 3	= - -		\bot			53	44	_	Ш		$\perp \perp$			103	_	\sqcup	
3 4	=	 	+			54	++	_	\vdash		+			104	_	\vdash	
4 5	=					55	+		\vdash		+			105	-	\vdash	
5 : 6 6 : 7	=					56 57	+			-	+	-		106	_	\vdash	
6 : 7	+=+++		- - -			58	+		-	-+-	$\dashv\dashv$			107 108	+	\vdash	
8 9	= -		- - -			59	++	+	-		+			109	+	\vdash	
9 10	1=1 1					60	+	+		+	┪		-	110	+	\vdash	
10 11	1=1		- 			61	++	T	\vdash		+			111	+	H	+-
11 12	1=					62			\Box		1			112		\Box	十
12 13	- -					63			\Box					113		\sqcap	十
13 14	=			:::::		64								114	$\neg \vdash$		
14 15	=					65								115		П	
16	-					66								116			
15 17	=					67	$\perp \perp$							117			
16 :18	= _ _					68	11					_		118		\sqcup	
17 19	= _		_ _			69	14		\sqcup	4	\perp	_		119		 	
18 20	=					70	+		-	-		_		120		┷	
19 21	=					71	++			4	+	_		121	_	$\vdash \vdash$	+
20 22	=	 				72	++	+	\vdash		+	-		122	+	\vdash	+
21 23 22 24	=					73 74	+		\vdash	+	+-1			123		\vdash	+
23 25	=					75	+	+-	\vdash	+	+			124 125	\dashv	\vdash	+
24 26	= - -					76	++		 	-	+-			126	+		+-
25 27	=		- - 			77	++		\vdash	\rightarrow	1-1			127		\vdash	+
28	1.					78	+++		\vdash	\dashv	+	-		128	\dashv	·	_
29						79	†			\neg	11			129			_
30						80	11				\top			130			十
31						81								131			\top
32						82								132			
:33			_ _			83	$\perp \perp$				\bot			133			
34						84	$\bot \bot$		Ш		$\downarrow \downarrow \downarrow$	_		134		\sqcup	_
35						85	$\perp \perp$		\sqcup		-	_		135			
36						86		+	$\vdash \vdash$		\dashv	::::		136		\dashv	
37						87	++			-	+			137	-		+
38						88	+		┝┼		+-			138 139	_	\vdash	
40	 					90	++	+	\vdash		+-1			140	_		
41			- - 			91	╅		\vdash	+	+			141		\vdash	\dashv
42	 					92	++	+	\vdash	+	+-			142	-		+
43						93	11	+	1	_	1-1			143	_	\Box	+
44						94	11		H		11			144	- -	\Box	\neg
45			\top			95	11		\sqcap		\top	700	:	145			\top
46						96	\top		\Box	\dashv	77			146		\top	\top
47						97	$\perp \uparrow$							147			丁
.48						98				I				148			
49						99								149			
50						100								150			

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cl	Date									
101									Γ		П
101	<u>a</u>	in		l						1	
101	ᇤ	Ē									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		O									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101		 			T		\vdash	ऻ	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102			<u> </u>						
104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103			T						
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149		104									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									П
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107			\vdash	\vdash	_				П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		108									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		109									П
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110					_			Г	П
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112					Г	Г			П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									П
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									П
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117					Г				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120								-	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121					Γ-				
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									\neg
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		_							\neg
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									П
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126								_	П
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									\Box
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
141 142 143 144 145 146 147 148		139			L						
141 142 143 144 145 146 147 148		140									
143		141									
143		142									
145		143									
146											
147											
147		146									
148		147									
149		148									
150		149									
		150									